

Yohan Delétoille

Développeur Front-End. Je conçois des applications React responsive et accessibles.

Normandie, France linkedin.com/in/yohan-deletoille/ https://github.com/Yoh2L

FORMATIONS

• 2021-2022

Formation Développeur Front End

OpenClassrooms - (RNCP: Développeur concepteur logiciel)

• 2015-2017

Master CSSE (Contrôle et supervision des systèmes d'énergie) en alternance Université Claude Bernard - Lyon 1

• 2014-2015

Licence professionnelle SARI (Systèmes automatisés et réseaux industriels) en alternance **IUT Cherbourg Manche**

• 2012-2014

DUT GEII (Génie Electrique et Informatique Industrielle) IUT Cherbourg Manche

LANGUES

- Français (langue maternelle)
- Anglais (niveau B2 TOEIC 880)
- Allemand (niveau A1)

TECHNOLOGIES













Sass Javascript React Github





COMPÉTENCES

- Programmer l'interface d'une application web afin de permettre à l'utilisateur une expérience fluide, fidèle au design et accessible
- Développer la logique d'une application web afin d'implémenter les fonctionnalités définies
- Concevoir une solution technique et l'architecture du code afin de répondre aux besoins fonctionnels identifiés par un cahier des charges
- Développer une application React
- React Interagir avec une API CRUD (get, post, put, delete)
- React Router Mettre en place une bibliothèque de routage
- React Redux Toolkit Implémenter un gestionnaire d'état
- Rédiger une documentation technique
- Figma Créer la maquette d'une application web

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Ingénieur d'études contrôle-commande

MODIS | 2018 - 2021

- Suivi de travaux électriques de prestataires externes
- Câblage contrôle commande (automate, supervision, instrumentation)
- Etude et suivi de développement d'un outil de tests automatique de migration de supervision
- · Rédaction et exécution d'essais techniques
- Développement d'une supervision IHM

Responsable sécurité des systèmes d'information

Assystem | 2017 - 2018

- Rédaction de documents de cybersécurité
- Suivi et orientation des études vers des solutions en accord avec les mesures de cybersécurité

Alternant en bureau d'études contrôle-commande

ORANO Projets | 2014 - 2017

- Etude et rédaction de documents techniques
- Schéma industriels

Stagiaire au service technique contrôle-commande

ORANO Cycle | 2014 (10 semaines)

• Etude et développement d'un outil de conversion et impression de fichiers automate